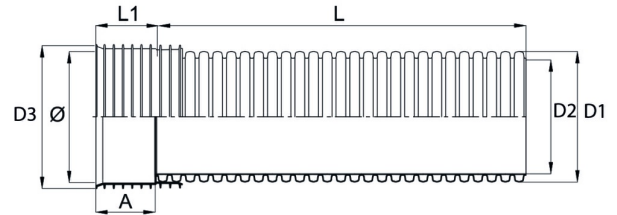


PP RIBWALL BUIS SN8 BENOR

**BENOR**

Toelichting

PP-Ribwall buis met gestructureerde wand (type B) conform NBN EN 13476-3 uit virgin polypropyleen. De PP-Ribwall buizen met mof, sterkteklasse SN8, zijn voorzien van een voorgemonteerde afdichtingsring.

De binnenste buis is glad, de buitenste is geribbeld, de buizen worden aan elkaar gelast en zo vormt zich een dubbele wand. De binnenste wand is wit om goede reflectie mogelijk te maken bij ondergrondse inspectie met CCT videocamera's. De buizen zijn roodbruin aan de buitenzijde t.e.m. Ø 600, vanaf Ø 800 zijn deze zwart.

Voordelen

- Hoge chemische weerstand; bestand tegen afvalwater met een PH-waarde van 2 (zuur) tot 12 (alkalisch), regenwater, met organisch afval vervuild grondwater en chemisch geladen industrieel afvalwater
- Bestand tegen huishoudelijk afval op hoge, constante temperatuur tot 95 °C
- Gladde binnenwand voorkomt sedimentatie en afzettingen
- Hoge impactsterkte ondanks laag buisgewicht
- Hoge elasticiteitsmodulus en verouderingsweerstand
- De PP-Ribwall buis is 100% recycleerbaar

Toepassing

PP-Ribwall is een rioleringsysteem voor ondergronds sanitair afval, regenwater, afwatering en industriële rioleringsystemen.

PP RIBWALL BUIS SN8 BENOR

Kenmerken

Kenmerk	Waarde	Kenmerk	Waarde
Grondstof	PP	Keurmerk	BENOR
Kleur	Roodbruin	Normering	EN 13476-3

Varianten

Artikelcode	Commerciële Code	DN (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	A (mm)	L1 (mm)	Lengte (m)	Inhoud (l/m)	Gewicht (kg)
28738	PPRIB1503	150	171	150	192	82	86	3	17,67	4,32
28739	PPRIB1506	150	171	150	192	82	86	6	17,67	8,37
28740	PPRIB2003	200	225	198	254	101	110	3	31,10	6,39
14906	PPRIB2006	200	225	198	254	101	110	6	31,10	12,18
17761	PPRIB2503	250	282	247	317	125	135	3	48,50	10,93
14907	PPRIB2506	250	282	247	317	125	135	6	48,50	20,83
17760	PPRIB3003	300	340	298	376	149	158	3	69,70	14,39
14908	PPRIB3006	300	340	298	376	149	158	6	69,70	27,71
17758	PPRIB4003	400	455	396	499	208	214	3	124,10	25,47
14909	PPRIB4006	400	455	396	499	208	214	6	124,10	48,57
19203	PPRIB5003	500	569	496	615	248	268	3	194	43,15
14910	PPRIB5006	500	569	496	615	248	268	6	194	80,65
23494	PPRIB6003	600	683	596	731	279	309	3	279,50	60,57
14911	PPRIB6006	600	683	596	713	279	309	6	279,50	112,47
26699	PPRIB8003	800	905	791	970	370	395	3	497,60	109,60
14912	PPRIB8006	800	905	791	970	370	395	6	497,60	205
22523	PPRIB10003	1000	1135	990	1212	456	480	3	769,40	175,60
14913	PPRIB10006	1000	1135	990	1212	456	480	6	769,40	324,40